

Serviço Público Federal Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

ANEXO I

PLANO DE TRABALHO ANUAL/LIGAS ACADÊMICAS/UFMS

1. Título da Liga:

Liga Acadêmica Multiprofissional de Cardiologia (LAMC)

2. Identificação do(a) coordenador(a)

Nome: Roberto Della Rosa Mendez

Unidade: CPTL

Professores Colaboradores:

Prof. Dr. Juliano Yasuo Oda – (Docente do Curso Medicina/CPTL) – SIAPE 17850495

Prof. Dra. Silvana Barbosa Pena (Docente do Curso Enfermagem/CPTL) – SIAPE 1645723

Prof. Dra. Mariana Alvina dos Santos (Docente do Curso Enfermagem/CPTL) – SIAPE 1460788

Prof. Ulisses Calandrin (Docente do Curso Medicina/CPTL) - SIAPE 2405554

Profa Dra Anneliese Domingues Wysocki (Docente do Curso Enfermagem/CPTL) – SIAPE 1236417

Prof Dr Marcelo Kwiatkoski (Docente do Curso Medicina/CPTL) - SIAPE 1227104

3. Identificação dos discentes

Unidade: CPTL

Marcus Vinicius de Azevedo Silva - Membro Fundador

Letícia Gabrielle Miguel Gonçalves - Membro Fundador

Maicon Douglas Rodrigues - Membro Fundador

Bruna Ferreira Adorno – RGA 2016.07980.142 Membro Efetivo

Lenara da Silva Cáceres - RGA 2016.07980.185 Membro Efetivo

Claudia Kauany da Silva Hildebrando - RGA 2016.07980.193 Membro Efetivo

Michele da Silveira Benevides de Oliveira - RGA 2013.0798.279 Membro Efetivo

Angela Maria dos Santos Lopes - RGA 2016.07980.282 Membro Efetivo

Isabela Carvalho Tronconi - RGA 2016.07980.169 Membro Efetivo

Samara Rafaela Bevilagua - RGA 2017.07980.357 Membro Efetivo

Fernanda Genevro Marchewicz - RGA 2017.07980.152 Membro Efetivo

Adrielle Ferreira dos Santos - RGA 2017.07980.144 Membro Efetivo

Maria Eduarda Pascoaloto da Silva - 2017.07980.195 Membro Efetivo

Luany Vanessa Ratier de Campos Pereira - 201607440881 Membro Efetivo

Genesis Donizete da Silva - 201707980209 Membro Efetivo

4. Cursos envolvidos

Enfermagem e Medicina

5. Áreas de conhecimento

Ciências da Saúde/Clínica Médica/Cardiologia

6. Resumo

As ligas acadêmicas complementam a formação universitária em uma área específica do saber, com atividades de ensino, pesquisa e extensão. A Liga Acadêmica Multiprofissional de Cardiologia (LAMC) propõe a formação de profissionais capazes a atuar em uma equipe multiprofissional, pautados em princípios éticos, no processo de saúde-doença em seus diferentes níveis de atenção, com ações de promoção, prevenção, recuperação e reabilitação à saúde, na perspectiva da integralidade da assistência, com senso de responsabilidade social e compromisso com a cidadania, como promotor da saúde integral do ser humano e complementando os conteúdos das disciplinas curriculares que envolvem o conteúdo de cardiologia. Neste contexto, a LAMC visa relacionar os conteúdos das disciplinas aprendidas durante os cursos (anatomia, fisiologia, patologia, sistematização da assistência de Enfermagem, Enfermagem no cuidado da saúde do adulto, Enfermagem no cuidado do paciente crítico, eixo das Bases biológicas da prática médica e Formação clínica e cirúrgica), além de ser uma atividade complementar para a formação do acadêmico.

7. Objetivos:

7.1. objetivo de ensino

- I Contribuir para o desenvolvimento acadêmico de forma integrada entre as profissões por meio de atividades de ensino na área de cardiologia.
- II Ampliar a formação acadêmica no que se refere à relação teórico-prática dos temas relacionados a cardiologia.
- III Desenvolver grupos de estudo e discussões de acordo com os interesses da LAMC, baseados na construção do conhecimento e nas trocas de experiências;
- IV Oportunizar aos acadêmicos o desenvolvimento de ações de ensino para a transformação da formação profissional relacionada à cardiologia, com integração entre ensino, serviço e comunidade.

7.2. objetivo de pesquisa

- I Desenvolver pesquisas científicas na área de cardiologia tendo como finalidade maior adquirir e difundir conhecimentos científicos sobre epidemiologia, estado de arte e abordagem terapêutica das doenças cardiovasculares;
- II - Estimular a realização de seminários, intercâmbios, congressos, cursos, minicursos, jornadas e treinamentos para a capacitação de seus membros, da comunidade acadêmica e da sociedade em geral no atendimento cardiológico;
- II - Estimular a difusão dos temas propostos em todos os seus aspectos na sociedade brasileira e mundial, através da apresentação de trabalhos, resultados das pesquisas a serem realizadas pelos membros da LAMC, em congressos, encontros e jornadas, através da publicação desses em revistas de circulação no meio científico e na sociedade brasileira e através de material para capacitação teórica.

7.3. objetivo de extensão

- I Estimular o desenvolvimento de ações de extensão direcionadas para a promoção de saúde as doenças cardiovasculares;
- II. Proporcionar, através de uma atuação multidisciplinar e integrada a vivência prática dos acadêmicos de graduação em diversos cenários assistenciais interligado à promoção da saúde as do idoso:
- III Capacitar acadêmicos para a elaboração de estratégias diagnósticas e terapêuticas junto ao indivíduo com problemas cardíacos, possibilitando identificar e analisar os principais

problemas relacionados a cardiologia.

8. Metodologia (o que? como? onde? quem?)

8.1. Para atender ao objetivo de ensino

As atividades de ensino serão realizadas por meio de grupos de estudos e reuniões entre docentes e discentes participantes da LAMC, afim de discutir temas pertinentes a cardiologia, bem como compartilhar as experiências e conhecimentos com embasamento científico. As reuniões serão quinzenais, às terças-feiras, no período de 18h às 20h para discussão de tema relacionados a cardiologia, nas dependências do Câmpus II de Três Lagoas da UFMS. Também serão realizados projetos de ensino para fortalecer e complementar a formação acadêmica dos participantes.

8.2. Para atender ao objetivo de pesquisa

As atividades de pesquisa da LAMC serão desenvolvidas pelos seus participantes junto com os docentes que estarão inseridos na Liga. Para isso a Liga irá organizar, apoiar e participar anualmente de projetos de pesquisa relacionados a cardiologia. Os participantes da LAMC serão estimulados a participar de eventos científicos e também da divulgação dos resultados de suas pesquisas por meio da apresentação dos trabalhos científicos.

8.3. Para atender ao objetivo de extensão

As atividades de extensão serão realizadas por meio de ações para atender as necessidades da comunidade, com a participação de profissionais e acadêmicos. As atividades poderão envolver cursos, eventos científicos e ações de prevenção, promoção e recuperação da saúde, além da realização de atividades relacionadas à educação continuada.

9. Resultados Esperados:

- 9.1. ensino: : Esperamos que a Liga Acadêmica Multiprofissional de Cardiologia possa contribuir na formação dos acadêmicos e fortalecer o projeto político pedagógico dos cursos envolvidos, além de auxiliar na formação de um profissional capaz de atuar em uma equipe multiprofissional, pautados em princípios éticos, no processo de saúde-doença em seus diferentes níveis de atenção.
- 9.2. pesquisa: Esperamos estimular os acadêmicos participantes da LAMC a realizarem pesquisas científicas na busca de uma melhor compreensão as necessidades dos indivíduos com problemas cardiológico. Despertar o interesse na realização de trabalhos científicos e participação em eventos.
- 9.3. extensão: É esperado que as atividades de extensão da LAMC possam atender as necessidades da comunidade relacionados a cardiologia e também auxiliar na formação do acadêmicos com ações práticas onde ele possa aplicar o conhecimento aprendido.

10. Cronograma de execução

	Ano: 2019										
Atividades	Mês de Execução										
	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ				
Aulas teóricas	X		X	X	X	X	X				
Extensão					X	X	X				
Pesquisa			X	X	X	X	X				

					Ano:						
Atividades	Mês de Execução										
	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL				
Aulas teóricas	X	X	X	X	X	X					
Extensão	X	X	X	X	X	X					
Pesquisa	X	X	X	X	X	X					
Relatório final							X				

11. Recursos necessários

Salas de aula, projetor, lousa, laboratório de Semiotécnica e manequins de simulação.

12. Referências

BARBISAN, Juarez Neuhaus (Ed.). Cardiologia na sala de emergência: uma abordagem para o clínico. São Paulo, SP: Atheneu, 2013. 172 p. (Emergências clínicas brasileiras). ISBN 978-85-388-0436-9.

GUIMARÃES, Hélio Penna (Ed.) et al. **Guia prático de síndromes coronárias agudas.** São Paulo, SP: Atheneu, 2013. 346 p. ISBN 978-85-388-0392-8.

TIMERMAN, Sérgio; DALLAN, Luís Augusto Palma; GEOVANINI, Glaucylara Reis (Editor). Síndromes coronárias agudas e emergências cardiovasculares. São Paulo, SP: Atheneu, 2013. 503 p. ISBN 978-85-388-0379-9.

FUNARI, Marcelo Buarque de Gusmão. Diagnóstico por imagem das doenças torácicas. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2012 1 recurso online (Radiologia e diagnóstico por imagem). ISBN 978-85-277-2166-0.

TIMERMAN, Ari; BERTOLAMI, Marcelo Chiara; FERREIRA, João Fernando Monteiro (Ed.). Manual de cardiologia. São Paulo, SP: Atheneu, 2012. 1054 p. ISBN 978-85-388-0288-4.

CARDIOLOGIA da mulher e cirurgia cardiovascular. São Paulo Manole 2011 1 recurso online (Como tratar 5). ISBN 9788520451847.

ARAUJO, Washington B. de. Ergometria, reabilitação cardiovascular & cardiologia **desportiva.** Rio de Janeiro, RJ: Revinter, 2011. 655 p. ISBN 978-85-372-0356-9.

KNOBEL, Elias (Ed.). Condutas em terapia intensiva cardiológica. São Paulo, SP: Atheneu, 2008. 899 p. ISBN 978-85-737-9191-4.

SERRANO JR., Carlos V.; TIMERMAN, Ari; STEFANINI, Edson; SOCIEDADE DE CARDIOLOGIA DO ESTADO DE SÃO PAULO. Tratado de cardiologia SOCESP, vol. **2.** 2. ed. São Paulo, SP: Manole, 2005-2009. 1464-2815 p. ISBN 978-85-204-2802-3

LIBBY, Peter. Braunwald: tratado de doenças cardiovasculares, volume 1. 8. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2010. 1166 p. ISBN 978-85-352-2839-7.

PÉREZ RIERA, Andrés Ricardo; UCHIDA, Augusto. Eletrocardiograma: teoria e prática. Barueri, SP: Manole, 2011 146 p. (Série educação continuada em eletrocardiologia; 1) ISBN 978-85-204-3213-6

SANCHES, Paulo César Ribeiro; MOFFA, Paulo J. Eletrocardiograma: uma abordagem didática. São Paulo, SP: Roca, 2010. 356 p. ISBN 9788572418706.

Local, data

Nome do aluno	Nome do Professor (a) Coordenador (a)

OBSERVAÇÃO: O plano de trabalho é recomendado conter no máximo 15 páginas e deve ser escrito pelo (a) Coordenador (a) e alunos da Liga.



Documento assinado eletronicamente por Roberto Della Rosa Mendez, Professor do **Magisterio Superior**, em 10/04/2019, às 15:26, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro</u> de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0, informando o código verificador 1173466 e o código CRC 1CA460C0.

CÂMPUS DE TRÊS LAGOAS

Av Capitão Olinto Mancini 1662 Fone: (67)3509-3700 CEP 79603-011 - Três Lagoas - MS

SEI nº 1173466 **Referência:** Processo nº 23448.002041/2019-03